

清远市清新区疾病预防控制中心 评价报告

受理编号：26SQB0032

采样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

样品名称：出厂水、末梢水	受检单位：清远市清新区太和供水有限公司 (第一水厂)
样品数量：详见检验报告	受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
采样地点：详见检验报告	检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
检验类别：监测检验	检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号
采/送样人：陈楚平、张星权	

一、检验项目

色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、铁、锰、铜、锌、铝、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氯化物、氰化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、硫酸盐、总硬度、溶解性总固体、高锰酸盐指数(以O₂计)、氨(以N计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、氯酸盐、亚氯酸盐、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)、二氯乙酸、三氯乙酸、二氧化氯、游离氯

二、卫生评价

根据受理编号26SQB0032和26SXB0032检验报告，出厂水、末梢水所检项目的检验结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022的限值要求。

(以下空白)

评价者：陈楚平

2026年2月9日

审核者：陈楚平

2026年2月9日



- 声明：
1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可有收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

<p>样品名称：出厂水</p> <p>样品编号：1</p> <p>样品包装：/</p> <p>样品数量：2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点：太和洞一水厂测水间（二）期水龙头</p> <p>采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验</p> <p>采/送样人：陈楚平、张星权</p> <p>受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬（六价）,mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.10	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐（以N计）,mg/L	1.69	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.18	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.20	氯化物,mg/L	8.49
三氯甲烷,mg/L	0.004	硫酸盐,mg/L	11.06
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	129
二氯一溴甲烷,mg/L	0.003	总硬度,mg/L	70.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数（以O ₂ 计）,mg/L	0.63
三卤甲烷（三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和）	<0.147	氨（以N计）,mg/L	0.02

检验者：吴宇轩

审核者：林瑞芳

2026年2月9日

2026年2月9日

签发者：张林玩

2026年2月9日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

<p>样品名称：末梢水 样品编号：2 样品包装：/ 样品数量：2.5kg、500mL×2 采样地点：清新区第三小学北门保安亭内水龙头 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验 采/送样人：陈楚平、张星权 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂） 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.09	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	1.69	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.20	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.25	氯化物,mg/L	8.86
三氯甲烷,mg/L	0.010	硫酸盐,mg/L	11.11
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	130
二氯一溴甲烷,mg/L	0.006	总硬度,mg/L	71.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.62
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.297	氨(以N计),mg/L	0.03

检验者：吴新

审核者：林瑞芳

签发者：[Signature]

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日
检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

样品名称：末梢水
样品编号：3
样品包装：/
样品数量：2.5kg、500mL×2
采样地点：玄真路颐景园保安亭旁水龙头
采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
采/送样人：陈楚平、张星权
受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出
菌落总数,CFU/mL	未检出
砷,mg/L	0.003
镉,mg/L	<0.001
铬(六价),mg/L	<0.004
铅,mg/L	<0.001
汞,mg/L	<0.001
氰化物,mg/L	<0.002
氟化物,mg/L	0.09
硝酸盐(以N计),mg/L	1.72
亚硝酸盐,mg/L	0.18
氯酸盐,mg/L	0.24
三氯甲烷,mg/L	0.007
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002
二氯一溴甲烷,mg/L	0.004
三溴甲烷,mg/L	<0.001
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.213

检验项目	检验结果
二氯乙酸,mg/L	<0.01
三氯乙酸,mg/L	<0.01
色度,度	<5
浑浊度,NTU	<0.50
臭和味	无
肉眼可见物	无
pH值	7.2
铝,mg/L	<0.050
铁,mg/L	<0.050
锰,mg/L	<0.050
铜,mg/L	<0.050
锌,mg/L	<0.050
氯化物,mg/L	8.90
硫酸盐,mg/L	11.29
溶解性总固体,mg/L	130
总硬度,mg/L	71.0
高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.65
氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：吴梓轩

审核者：林瑞芳

签发者：张林红

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

- 声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

样品名称：末梢水	检验类别：监测检验
样品编号：4	采/送样人：陈楚平、张星权
样品包装：/	受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
样品数量：2.5kg、500mL×2	受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
采样地点：中山路北第四小学保安亭水龙头	检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心	检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号
采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号	

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.10	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	1.73	铜,mg/L	<0.050
亚硝酸盐,mg/L	0.20	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.23	氯化物,mg/L	8.94
三氯甲烷,mg/L	0.007	硫酸盐,mg/L	11.41
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	131
二氯一溴甲烷,mg/L	0.004	总硬度,mg/L	72.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.63
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.213	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：吴梓轩

审核者：林瑞亨

签发者：陈秋霞

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

- 声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

<p>样品名称：末梢水</p> <p>样品编号：5</p> <p>样品包装：/</p> <p>样品数量：2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点：诚信街左三巷28号表前阀</p> <p>采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验</p> <p>采/送样人：陈楚平、张星权</p> <p>受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.10	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	1.74	铜,mg/L	<0.050
亚硝酸盐,mg/L	0.17	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.17	氯化物,mg/L	8.70
三氯甲烷,mg/L	0.003	硫酸盐,mg/L	11.52
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	132
二氯一溴甲烷,mg/L	0.003	总硬度,mg/L	71.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.63
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.130	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：吴梓轩

审核者：林瑞芳

签发者：张秋红

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

<p>样品名称：末梢水</p> <p>样品编号：6</p> <p>样品包装：/</p> <p>样品数量：2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点：幸福里居E栋表前阀</p> <p>采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别：监测检验</p> <p>采/送样人：陈楚平、张星权</p> <p>受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）</p> <p>受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.10	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	1.75	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.25	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.23	氯化物,mg/L	8.87
三氯甲烷,mg/L	0.003	硫酸盐,mg/L	11.82
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	130
二氯一溴甲烷,mg/L	0.003	总硬度,mg/L	71.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.66
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.130	氨(以N计),mg/L	0.05

检验者：吴梓梓

审核者：林瑞芳

签发者：[Red Stamp]

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

- 声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

201819002934

受理编号: 26SQB0032

收样日期: 2026年2月2日

检验日期: 2026年2月2日

<p>样品名称: 末梢水</p> <p>样品编号: 7</p> <p>样品包装: /</p> <p>样品数量: 2.5kg、500mL×2</p> <p>采样地点: 清新区第四中学保安亭内水龙头</p> <p>采/送样单位: 清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>采/送样单位地址: 清远市清新区太和镇府前路15号</p>	<p>检验类别: 监测检验</p> <p>采/送样人: 陈楚平、张星权</p> <p>受检单位: 清远市清新区太和供水有限公司(第一水厂)</p> <p>受检单位地址: 清远市清新区太和镇太和路9号</p> <p>检测单位: 清远市清新区疾病预防控制中心</p> <p>检测单位地址: 清远市清新区太和镇府前路15号</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据:

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果:

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.10	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	1.80	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.19	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.22	氯化物,mg/L	9.20
三氯甲烷,mg/L	0.007	硫酸盐,mg/L	12.20
一氯二溴甲烷,mg/L	0.003	溶解性总固体,mg/L	128
二氯一溴甲烷,mg/L	0.005	总硬度,mg/L	72.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.61
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.240	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者: 梁泽坤

审核者: 林瑞芳

签发者: 梁泽坤

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

声明: 1. 如为送检样品, 本检验报告仅对本批次样品负责, 本报告涂改、增删无效, 未加盖本单位公章无效; 未经本单位书面批准不得部分复制。
2. 受检单位对本报告有异议, 可在收到报告之日起十五日内提出申诉, 逾期不予受理。
3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
4. 本中心质量投诉电话: 0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

受理编号: 26SQB0032

收样日期: 2026年2月2日

检验日期: 2026年2月2日

样品名称: 末梢水
 样品编号: 8
 样品包装: /
 样品数量: 2.5kg、500mL×2
 采样地点: 小城逸景轩A梯对面表前阀
 采/送样单位: 清远市清新区疾病预防控制中心
 采/送样单位地址: 清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别: 监测检验
 采/送样人: 陈楚平、张星权
 受检单位: 清远市清新区太和供水有限公司(第一水厂)
 受检单位地址: 清远市清新区太和镇太和路9号
 检测单位: 清远市清新区疾病预防控制中心
 检测单位地址: 清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据:

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果:

检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出
菌落总数,CFU/mL	未检出
砷,mg/L	0.003
镉,mg/L	<0.001
铬(六价),mg/L	<0.004
铅,mg/L	<0.001
汞,mg/L	<0.001
氰化物,mg/L	<0.002
氟化物,mg/L	0.10
硝酸盐(以N计),mg/L	1.73
亚硝酸盐,mg/L	0.18
氯酸盐,mg/L	0.23
三氯甲烷,mg/L	0.009
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002
二氯一溴甲烷,mg/L	0.005
三溴甲烷,mg/L	<0.001
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.263

检验项目	检验结果
二氯乙酸,mg/L	<0.01
三氯乙酸,mg/L	<0.01
色度,度	<5
浑浊度,NTU	<0.50
臭和味	无
肉眼可见物	无
pH值	7.2
铝,mg/L	<0.050
铁,mg/L	<0.050
锰,mg/L	<0.050
铜,mg/L	<0.050
锌,mg/L	<0.050
氯化物,mg/L	8.92
硫酸盐,mg/L	11.34
溶解性总固体,mg/L	130
总硬度,mg/L	72.0
高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.64
氨(以N计),mg/L	0.04

检验者: 晏宇轩

审核者: 林瑞芳

签发者: 张秋红

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

声明: 1. 如为送检样品, 本检验报告仅对本批次样品负责, 本报告涂改、增删无效, 未加盖本单位公章无效; 未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议, 可在收到报告之日起十五日内提出申诉, 逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话: 0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日
检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

样品名称：末梢水
样品编号：9
样品包装：/
样品数量：2.5kg、500mL×2
采样地点：滨江路5号水厂营业部保安亭前水龙头
采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心
采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别：监测检验
采/送样人：陈楚平、张星权
受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出
菌落总数,CFU/mL	未检出
砷,mg/L	0.002
镉,mg/L	<0.001
铬(六价),mg/L	<0.004
铅,mg/L	<0.001
汞,mg/L	<0.001
氰化物,mg/L	<0.002
氟化物,mg/L	0.10
硝酸盐(以N计),mg/L	1.72
亚硝酸盐,mg/L	0.19
氯酸盐,mg/L	0.22
三氯甲烷,mg/L	0.007
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002
二氯一溴甲烷,mg/L	0.004
三溴甲烷,mg/L	<0.001
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.213

检验项目	检验结果
二氯乙酸,mg/L	<0.01
三氯乙酸,mg/L	<0.01
色度,度	<5
浑浊度,NTU	<0.50
臭和味	无
肉眼可见物	无
pH值	7.2
铝,mg/L	<0.050
铁,mg/L	<0.050
锰,mg/L	<0.050
铜,mg/L	<0.050
锌,mg/L	<0.050
氯化物,mg/L	8.98
硫酸盐,mg/L	11.38
溶解性总固体,mg/L	130
总硬度,mg/L	72.0
高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.66
氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：张梓轩

审核者：林瑞芳

签发者：张梓轩

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



201819002834

清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

样品名称：末梢水 样品编号：10 样品包装：/ 样品数量：2.5kg、500mL×2 采样地点：清新区第二中学西门保安亭内水龙头 采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心 采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号	检验类别：监测检验 采/送样人：陈楚平、张星权 受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂） 受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号 检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心 检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.10	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	1.77	铜,mg/L	<0.050
亚硝酸盐,mg/L	0.28	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.23	氯化物,mg/L	9.10
三氯甲烷,mg/L	0.008	硫酸盐,mg/L	11.64
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	129
二氯一溴甲烷,mg/L	0.005	总硬度,mg/L	70.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.63
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.247	氨(以N计),mg/L	0.04

检验者：吴梓轩

审核者：林瑞号

签发者：张秋元

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期：2026年2月2日

检验日期：2026年2月2日

受理编号：26SQB0032

样品名称：末梢水	检验类别：监测检验
样品编号：11	采/送样人：陈楚平、张星权
样品包装：/	受检单位：清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）
样品数量：2.5kg、500mL×2	受检单位地址：清远市清新区太和镇太和路9号
采样地点：清新区行政服务中心内水龙头	检测单位：清远市清新区疾病预防控制中心
采/送样单位：清远市清新区疾病预防控制中心	检测单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号
采/送样单位地址：清远市清新区太和镇府前路15号	

一、检验依据：

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果：

检验项目	检验结果	检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出	二氯乙酸,mg/L	<0.01
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出	三氯乙酸,mg/L	<0.01
菌落总数,CFU/mL	未检出	色度,度	<5
砷,mg/L	0.003	浑浊度,NTU	<0.50
镉,mg/L	<0.001	臭和味	无
铬(六价),mg/L	<0.004	肉眼可见物	无
铅,mg/L	<0.001	pH值	7.2
汞,mg/L	<0.001	铝,mg/L	<0.050
氰化物,mg/L	<0.002	铁,mg/L	<0.050
氟化物,mg/L	0.10	锰,mg/L	<0.050
硝酸盐(以N计),mg/L	1.75	铜,mg/L	<0.050
亚氯酸盐,mg/L	0.18	锌,mg/L	<0.050
氯酸盐,mg/L	0.23	氯化物,mg/L	9.19
三氯甲烷,mg/L	0.009	硫酸盐,mg/L	11.50
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002	溶解性总固体,mg/L	129
二氯一溴甲烷,mg/L	0.006	总硬度,mg/L	71.0
三溴甲烷,mg/L	<0.001	高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.68
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.280	氨(以N计),mg/L	0.05

检验者：梁梓轩

审核者：林瑞芳

签发者：梁梓轩

2026年2月9日

2026年2月9日

2026年2月9日

声明：1. 如为送检样品，本检验报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话：0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心 检验报告

收样日期: 2026年2月2日
检验日期: 2026年2月2日

受理编号: 26SQB0032

样品名称: 末梢水
样品编号: 12
样品包装: /
样品数量: 2.5kg、500mL×2
采样地点: 清新区行政服务中心内水龙头
采/送样单位: 清远市清新区疾病预防控制中心
采/送样单位地址: 清远市清新区太和镇府前路15号

检验类别: 监测检验
采/送样人: 陈楚平、张星权
受检单位: 清远市清新区太和供水有限公司(第一水厂)
受检单位地址: 清远市清新区太和镇太和路9号
检测单位: 清远市清新区疾病预防控制中心
检测单位地址: 清远市清新区太和镇府前路15号

一、检验依据:

《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023

二、检验项目和检验结果:

检验项目	检验结果
总大肠菌群,MPN/100mL	未检出
大肠埃希氏菌,MPN/100mL	未检出
菌落总数,CFU/mL	未检出
砷,mg/L	0.003
镉,mg/L	<0.001
铬(六价),mg/L	<0.004
铅,mg/L	<0.001
汞,mg/L	<0.001
氰化物,mg/L	<0.002
氟化物,mg/L	0.10
硝酸盐(以N计),mg/L	1.76
亚硝酸盐,mg/L	0.23
氯酸盐,mg/L	0.23
三氯甲烷,mg/L	0.009
一氯二溴甲烷,mg/L	0.002
二氯一溴甲烷,mg/L	0.006
三溴甲烷,mg/L	<0.001
三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	<0.280

检验项目	检验结果
二氯乙酸,mg/L	<0.01
三氯乙酸,mg/L	<0.01
色度,度	<5
浑浊度,NTU	<0.50
臭和味	无
肉眼可见物	无
pH值	7.2
铝,mg/L	<0.050
铁,mg/L	<0.050
锰,mg/L	<0.050
铜,mg/L	<0.050
锌,mg/L	<0.050
氯化物,mg/L	9.25
硫酸盐,mg/L	11.61
溶解性总固体,mg/L	130
总硬度,mg/L	71.0
高锰酸盐指数(以O ₂ 计),mg/L	0.67
氨(以N计),mg/L	0.04

以下空白

检验者: 袁海坤
2026年2月9日

审核者: 林沛芳
2026年2月9日

签发者: 张星权
2026年2月9日

声明: 1. 如为送检样品, 本检验报告仅对本批次样品负责, 本报告涂改、增删无效, 未加盖本单位的公章无效; 未经本单位书面批准不得部分复制。

2. 受检单位对本报告有异议, 可在收到报告之日起十五日内提出申诉, 逾期不予受理。

3. 本检验报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。

4. 本中心质量投诉电话: 0763-5825259。



清远市清新区疾病预防控制中心

检测报告

受理编号： 26SXB0032

检测日期： 2026 年 2 月 2 日

受检单位： 清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）

检测单位： 清远市清新区疾病预防控制中心

受检单位地址： 清远市清新区太和镇太和路9号

检测单位地址： 清远市清新区太和镇府前路15号

检测类别： 监测检验

一、检测依据：

二氧化氯、游离氯：《生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标》GB/T 5750.11-2023

二、评价依据：

《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

三、检测项目和检测结果：

样品编号	样品名称	采样/检测地点	检测项目及结果	
			二氧化氯 (mg/L)	游离氯 (mg/L)
1	出厂水	太和洞一水厂测水间（二）期水龙头	0.19	0.30
2	末梢水	清新区第三小学北门保安亭内水龙头	0.15	0.31
3	末梢水	玄真路颐景园保安亭旁水龙头	0.16	0.32
4	末梢水	中山路北第四小学保安亭水龙头	0.15	0.30
5	末梢水	诚信街左三巷28号表前阀	0.10	0.20
6	末梢水	幸福里居E栋表前阀	0.12	0.23
7	末梢水	清新区第四中学保安亭内水龙头	0.08	0.10
8	末梢水	小城逸景轩A梯对面表前阀	0.17	0.35
9	末梢水	滨江路5号水厂营业部保安亭前水龙头	0.11	0.18
10	末梢水	清新区第二中学西门保安亭内水龙头	0.13	0.25
11	末梢水	清新区行政服务中心内水龙头	0.13	0.21
12	末梢水	清新区行政服务中心内水龙头	0.12	0.19

检测人： 陈楚平

审核人： 潘宗强

签发人： 柯兴

2026年2月2日

2026年2月2日

2026年2月2日



- 声明：
1. 如为送检样品，本报告仅对本批次样品负责，本报告涂改、增删无效，未加盖本单位公章无效；未经本单位书面批准不得部分复制。
 2. 受检单位对本报告有异议，可在收到报告之日起十五日内提出申诉，逾期不予受理。
 3. 本报告及本检验机构名称不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传等。
 4. 本中心质量投诉电话（0763）5825259。